



Ανοιχτό **Π**ανεπιστήμιο

... από το 2007

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Ο Δήμαρχος Ασπροπύργου και ο Πρόεδρος του Πνευματικού Κέντρου του Δήμου μας, σας προσκαλούν στη διάλεξη του «Ανοιχτού Πανεπιστημίου», που θα δώσει ομάδα Ιατρών.

Ομιλητές θα είναι οι : κ. **Σάββας Χειρίδης** Γενικός Χειρουργός Λαπαροσκόπος, με θέμα : "Η ρομποτική στη γενική χειρουργική", ο κ. **Γεώργιος Κασιμάτης** Χειρουργός Ορθοπαιδικός με θέμα : "Σύγχρονες μέθοδοι αντιμετώπισης Ορθοπαιδικών προβλημάτων Άνω και Κάτω άκρων", ο κ. **Γεώργιος Ζάννος** Ογκολόγος Ακτινοθεραπευτής με θέμα : "Περί Ακτινοθεραπείας" και ο κ. **Βασίλειος Μάρκου** Ογκολόγος, με θέμα : "Καρκίνος του προστάτη : πρόληψη διάγνωση και θεραπεία".

Δευτέρα, 13 Ιανουαρίου 2020,

στις **19:30**, στην Αίθουσα Εκδηλώσεων του Πνευματικού Κέντρου του Δήμου Ασπροπύργου ("Δημήτριος Καλλιέρης") Αλέκου Παναγούλη 13.



* Σ.Κ.Χειρίδης, MD,MSc,PhD,FACS. Γενικός Χειρουργός Λαπαροσκοπική-Ρομποτική-Βαριατρική. Κατάγεται από την Κύπρο και γεννήθηκε και μεγάλωσε στην Αθήνα. Σπούδασε Ιατρική στο Πανεπιστήμιο Charles της Πράγας . Ως ειδικευόμενος Χειρουργός εργάστηκε στο Νοσ. Παίδων «Π&Α Κυριακού», στο Γ.Ν.Α «Γ. Γεννηματάς» και στο Νοσοκομείο Νοσημάτων Θώρακος «Η Σωτηρία».

Στη Β' Χειρουργική Κλινική μαθήτευσε πλάι στον έμπειρο Γενικό Χειρουργό Η.Παναγιωτίδη και εκπαιδεύθηκε σε όλο το εύρος των κλασικών «ανοικτών» επεμβάσεων της Χειρουργικής, απέκτησε εμπειρία στην Επείγουσα χειρ/κή και στην αντιμετώπιση Τραύματος και έλαβε τη βασική εκπαίδευση στη Λαπαροσκοπική Χειρουργική. Απέκτησε εμπειρία στην Παιδοχειρουργική (Διευθ: Θ.Αϊβάζογλου) στη χειρουργική Θώρακος (Διευθ:Γ.Αντόπας) και στη Γυναικολογική Χειρουργική (Διευθ: Π.Παΐσιος). Είναι ο πρώτος Κύπριος Χειρουργός που εφάρμοσε τη Ρομποτική Χειρουργική σε Ελλάδα και Κύπρο. Από τον Ιανουάριο του 2007 έως τον Αύγουστο του 2017, ο Δρ.Σ.Κ.Χειρίδης εργάστηκε στην Κλινική Γενικής, Λαπαροσκοπικής και Ρομποτικής Χειρουργικής του Ιατρικού Κέντρου Αθηνών (Διευθ:Κ.Κωνσταντινίδης) και συμμετείχε ενεργά στο πρώτο Ελληνικό Πρόγραμμα Ρομποτικής Χειρουργικής με συνολική εμπειρία που ξεπερνά τις 3500 επεμβάσεις. Παράλληλα εξειδικεύθηκε στην Προχωρημένη Λαπαροσκόπηση, τη Ρομποτική Κήλη, Ανώτερου και Κατώτερου Πεπτικού και τη Χειρ/κή Νοσογόνου Παχυσαρκίας - Μεταβολικών Παθήσεων. Παρακολούθησε μεταπτυχιακά μαθήματα σε διεθνή εκπαιδευτικά κέντρα αναφοράς (Στρασβούργο, Νίκαια, Γκροσέτο, Μιλάνο, Βουκουρέστι, Κλουζ-Ναποκα, Πράγα) και στα πλαίσια διεθνών συνεδρίων στην Ευρώπη (Αθήνα, Σεβίλλη, Πόρτο, Παρίσι, Βιέννη) και στην Αμερική (Χιούστον, Σαν Φρανσίσκο, Σαν Ντιέγκο, Σικάγο, Λος Άντζελες, Βοστώνη, Ουάσιγκτον, Μπουένος Αϊρες). Μαζί με τον δάσκαλό του Δρ.Κωνσταντινίδη, τον Ιανουάριο 2011, εκπαιδεύθηκαν πρώτοι στη Ρομποτική Χειρουργική Μιας Τομής παγκοσμίως στη Γαλλία και την εφήρμοσαν αμέσως μόλις επέστρεψαν, ταυτόχρονα με ένα κέντρο στην Ιταλία και ένα στην Ελβετία. Ολοκλήρωσε με υποτροφία το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Λαπαροσκοπικής και Ρομποτικής Χειρουργικής της Ιατρικής Σχολής του Εθνικού & Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών για τον τίτλο "Master of Science" (MSc). Το 2016, μετά από πολυετή εργαστηριακή έρευνα που πραγματοποίησε πάλι με υποτροφία στο Ερευνητικό Κέντρο της εταιρείας ΕΛΠΕΝ (Διευθυντής Ερευνητικού: Α.Παπαλόης), παρουσίασε τη διδακτορική διατριβή του για τον τίτλο "Διδάκτωρ της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών (PhD) " και έλαβε παμψηφεί "Άριστα" από την 7μελή επιτροπή (καθηγ.Γ.Ζωγράφος). Για το συγκεκριμένο ερευνητικό έργο έλαβε τιμητική πρόσκληση να μιλήσει σε διεθνές συνέδριο στη Λιλ της Γαλλίας (2017). Έχει πολυάριθμες δημοσιεύσεις σε ελληνικά και ξένα περιοδικά χειρ/κής, έχει λάβει μέρος στη συγγραφή πολλών ιατρικών συγγραμάτων και συμμετείχε ως προσκεκλημένος ομιλητής σε διεθνή συνέδρια της Ευρώπης (Στοκχόλμη, Σεβίλλη, Πράγα, Γενεύη,Τορίνο, Βρυξέλλες, Βιέννη, Λεμεσός, Παρίσι, Σόφια, Βουκουρέστι, Αμστερνταμ) της Αμερικής (Κεμπέκ, Σικάγο, Βοστώνη, Σαν Ντιέγκο, Σαν Φρανσίσκο) και της Ασίας (Πεκίνο). Είναι μέλος της Ελληνικής Χειρ/κής Εταιρείας, της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Λαπαροενδοσκοπικής Χειρ/κής (EAES), της Διεθνούς Εταιρείας Ρομποτικής Χειρ/κής (SRS), της Παγκόσμιας Εταιρείας Χειρ/κής Νοσογόνου Παχυσαρκίας και Μεταβολικών Νοσημάτων (IFSO) και του Αμερικανικού Κολλεγίου Χειρουργών (τίτλος FACS). Από τον Δεκέμβριο του 2009 έως τον Μάρτιο του 2018 διετέλεσε Γενικός Γραμματέας της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Ρομποτικής Χειρουργικής. Τον Οκτώβριο του 2010 το Διοικητικό Συμβούλιο της Διεθνούς Κοινότητας Ρομποτικής Χειρουργικής MIRA του ανέθεσε την συν-προεδρεία (co-chair) με τον διεθνή φήμις χειρουργό ρομποτικής Ivo Broeders, στο Επιστημονικό Πρόγραμμα του Παγκόσμιου Συνεδρίου Ρομποτικής Χειρουργικής MIRA 2011. Από τον Νοέμβριο του 2011 εξελέγη Εκτελεστικός Γραμματέας της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Ρομποτικής Χειρουργικής SEERSS. Στη διεθνή συνάντηση ελάχιστα τραυματικής χειρουργικής SRS 2012 στις ΗΠΑ, έλαβε το αργυρό μετάλλιο στην Ολυμπιάδα Δεξιοτήτων με Εξομοιωτές Ρομποτικής Χειρουργικής (Robotic Surgery Simulation Olympics) και ως μέλος της ομάδας Ρομποτικής Χειρουργικής του Ιατρικού Κέντρου Αθηνών απέσπασε τρία βραβεία καλύτερης παρουσίασης βίντεο σε διεθνή συνέδρια. Σήμερα εργάζεται ως Γενικός Χειρουργός στο Ιατρικό Κέντρο Αθηνών, πραγματοποιεί λαπαροσκοπικές και ρομποτικές επεμβάσεις από όλο το φάσμα της Γενικής Χειρουργικής (χειρουργική κήλης κοιλιακού τοιχώματος, διαφραγματοκήλης και παλινδρόμησης, στομάχου, χοληδόχου κύστεως, λεπτού & παχέος εντέρου, πρωκτού και περιπρωκτικών παθήσεων και νοσογόνου παχυσαρκίας) και συνεργάζεται με τον πατέρα του, γυναικολόγο Κ.Σ.Χειρίδη, τον αδερφό του, γυναικολόγο Π.Κ.Χειρίδη και τη σύζυγό του, παιδίατρο Κ.Κουλουφάκου-Γρατσία. Το ενδιαφέρον του εστιάζεται στο μέλλον της Χειρουργικής Τεχνολογίας, στα Μικρορομποτικά Συστήματα, στη Διεγχειρητική Πλοήγηση με χρήση Επαυξημένης Πραγματικότητας (Augmented Reality Robotic Surgery) και στη Μεταβολική Χειρουργική (Χειρουργική Σακχαρώδους Διαβήτη).



*Γεώργιος Β. Κασιμάτης, MD, PhD, FEBOT, FEBHS, Χειρουργός Ορθοπαιδικός, Διδάκτωρ Πανεπιστημίου Πατρών. Τελείωσε την Ιατρική στο Πανεπιστήμιο Πατρών. Έκανε την ειδικότητα της Χειρουργικής και στη συνέχεια της Ορθοπαιδικής στο Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο Πατρών (Ρίο), υπό τη διεύθυνση των Καθηγητών Ι. Ανδρουλάκη και Η. Λαμπίρη. Στα πλαίσια της ειδικότητάς του εργάστηκε επίσης στην Ορθοπαιδική Κλινική του Νοσοκομείου Παίδων "Αγλαΐα Κυριακού" υπό τη διεύθυνση του Παιδοορθοπαιδικού Α. Γκιόκα, όπου απέκτησε σημαντική εμπειρία με παιδιά που είχαν ορθοπαιδικά προβλήματα. Το 2007 έλαβε υποτροφία για μετεκπαίδευση (*Fellowship on Musculoskeletal Oncology*) από το διεθνούς φήμης *Ινστιτούτο Ορθοπαιδικής "Rizzoli"* στη Μπολόνια της Ιταλίας, το οποίο αποτελεί πρότυπο κέντρο αναφοράς για την Ορθοπαιδική και ειδικά για τη Μυοσκελετική Ογκολογία παγκοσμίως. Εκεί είχε τη δυνατότητα να αποκτήσει ικανή εμπειρία πάνω στις σπάνιες αυτές παθήσεις και να εξειδικευθεί σε πολύπλοκες επεμβάσεις αποκατάστασης των οστών και των αρθρώσεων από τον καταξιωμένο Καθηγητή Mario Mercuri. Το 2008 του απονεμήθηκε ο τίτλος του *Διδάκτορα Ιατρικής* από το Πανεπιστήμιο Πατρών με βαθμό "Άριστα" για τη Διατριβή του πάνω στη Σπονδυλική Στήλη, που είχε ως επιστέγασμα αξιόλογο αριθμό δημοσιεύσεων με σημαντικές ετεροαναφορές (citations) από τη βιβλιογραφία. Έπειτα από επιτυχείς γραπτές και προφορικές εξετάσεις έγινε μέλος του Κολλεγίου Ελλήνων Ορθοπαιδικών Χειρουργών (*K.E.O.X.*), ενώ έλαβε και υποτροφία από την Ελληνική Εταιρεία Χειρουργικής Ορθοπαιδικής και Τραυματολογίας (*E.E.X.O.T.*). Στη συνέχεια και για μια πενταετία εργάστηκε στο Τμήμα Χεριού, Άνω Άκρου & Μικροχειρουργικής του Ιατρικού Κέντρου Αθηνών στο Μαρούσι. Το 2012 και κατόπιν γραπτών και προφορικών εξετάσεων που διεξήγαγε ο επίσημος φορέας της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τη Χειρουργική του Χεριού (*FESSH/UEMS*) στην Αμβέρσα (Βέλγιο), πιστοποιήθηκε στη Χειρουργική του Χεριού ως "*Fellow of the European Board in Hand Surgery (FEBHS)*" (σχετικό link: <http://fessh.com/examination-2012>). Ακολούθως, και πάλι κατόπιν γραπτών και προφορικών εξετάσεων, αναγνωρίστηκε από την Ευρωπαϊκή Εταιρεία Ορθοπαιδικής & Τραυματολογίας (*EBOT/UEMS*) ως "*Fellow of the European Board of Orthopaedics and Traumatology (FEBOT)*" στο Δουβλίνο (Ιρλανδία) το Σεπτέμβριο του 2012. Μετεκπαίδευση (*Visiting Fellowship*) σε εξειδικευμένο κέντρο του εξωτερικού (2004) στο Μόναχο, Γερμανία, στην Κλινική του Καθηγητή Michael Dienst (*Orthopaedische Klinik Muenchen- OCM*) που είναι κέντρο αναφοράς για της παθήσεις του ισχίου και ειδικότερα για την αρθροσκόπηση του ισχίου. Είναι τακτικό μέλος της *Ευρωπαϊκής Εταιρείας Ωμου-Αγκώνα (Société Européenne pour la Chirurgie de l'Epaule et du Coude/ European Society for Surgery of the Shoulder and the Elbow- SECEC/ ESSSE)*, της Ευρωπαϊκής Εταιρείας Αθλητικών Κακώσεων, Χειρουργικής Γόνατος & Αρθροσκόπησης (*European*

Society for SportsTraumatology, KneeSurgery and Arthroscopy- ESSKA) και των Ευρωπαϊκών Χειρουργών Ωμου (European Shoulder Associates- ESA). Το 2019 έλαβε υποτροφία για μετεκπαίδευση από την ESSKA (*SeniorVisitingFellowship*) στην Πανεπιστημιακή Ορθοπαιδική Κλινική στο Μιλάνο της Ιταλίας, υπό τον Καθηγητή PietroRandelli, εστιάζοντας πάνω στα αντικείμενα του ώμου και του γόνατος. Έχει παρακολουθήσει πλήθος σεμιναρίων και συνεδρίων, ενώ έχει πλούσιο κλινικό, εκπαιδευτικό και συγγραφικό έργο με δημοσιεύσεις στο *PubMed/Medline* και πάνω από 300citations με h-index:11, ενώ είναι επίσης κριτής (*reviewer*) σε πολλά αναγνωρισμένα επιστημονικά περιοδικά. Την περίοδο 2009-2018 δίδαξε επίσης τα μαθήματα της Ανατομίας και των Πρώτων Βοηθειών στους σπουδαστές του *TEI Αθήνας* και ήταν *Επιβλέπων Καθηγητής* σε πτυχιακές εργασίες σπουδαστών. Την τελευταία 10ετία συνεργάζεται με τον Όμιλο Ιατρικού Αθηνών και ασχολείται με τις ελάχιστα επεμβατικές μεθόδους (διαδερμικές, αρθροσκόπηση), με τη χειρουργική του ώμου, καθώς και με τα πρωτόκολλα ταχείας ανάρρωσης στις αρθροπλαστικές γόνατος, ισχίου (*Fast-Trackarthroplasty*).



*Ζάννος Γεώργιος, MD. Ακτινοθεραπευτής Ογκολόγος Συνεργάτης Ακτινοθεραπευτικού τμήματος Ιατρικού Αθηνών. Γεννήθηκε και μεγάλωσε στον Βύρωνα Αττικής. Μπήκε στην Ιατρική Αθηνών το 1993 και ολοκλήρωσε τις σπουδές του το 1999. Από τον στρατό απολύθηκε αρχές του 2001, όπου υπηρέτησε ως ιατρός, σε διάφορες μονάδες ανά την Ελλάδα. Τον Ιούλιο του 2001 ξεκίνησε την ειδικότητα της ακτινοθεραπευτικής ογκολογίας, στο αντικαρκινικό νοσοκομείο Ο Άγιος Σάββας ενώ το 2005 επισκέφθηκε το Οφενμπαχ της Φρανκφούρτης ώστε να δει και να γνωρίσει, τα πλέον σύγχρονα συστήματα, εξωτερικής και ενδοϊστικής ακτινοθεραπείας. Πέρασε τις εξετάσεις ειδικότητας τον Φεβρουάριο του 2006 κι έκτοτε δουλεύει στο Ιατρικό Κέντρο Αθηνών. Εκτός από τον τομέα της ακτινοθεραπείας μεγάλη εμπειρία και εξοικείωση απέκτησε και στην χορήγηση χημειοθεραπείας αφού για πολλά χρόνια συνεργάστηκε με γνωστό Παθολόγο Ογκολόγο του κέντρου. Στην διάρκεια της μέχρι τώρα επιστημονικής του πορείας συμμετείχε σε πλήθος ιατρικών συνεδρίων στην Ελλάδα και το εξωτερικό σαν ειδικευόμενος αλλά και σαν ειδικευμένος. Επίσης, μετά από πρόσκληση ιατρικών εταιρειών έχει λάβει μέρος σαν ομιλητής ή εισηγητής σε στρογγυλά τραπέζια σε μεγάλο αριθμό ιατρικών συνεδρίων. Συμμετοχή σε ετήσια μαθήματα ειδικευομένων ακτινοθεραπευτικής ογκολογίας για ενημέρωση αλλά και ως εκπαιδευτής. Συμμετοχή σε 66 ογκολογικά Συνέδρια στην Ελλάδα . Συμμετοχή σε 13 σεμινάρια της Πανευρωπαϊκής Ακτινοθεραπευτικής Εταιρίας (ESTRO). Συμμετοχή σε 18 σεμινάρια της Ελληνικής εταιρίας Ακτινοθεραπευτικής ογκολογίας (EEAO). Συμμετοχή στον διετή κύκλο σπουδών της ελληνικής ακαδημίας κλινικής ογκολογίας (EAKO) με 7 εκπαιδευτικά σεμινάρια. Προσκεκλημένος ως ομιλητής σε 20 συνέδρια.